Il sensore fotoelettrico OMRON E3FCDP22 è un dispositivo cilindrico M18 in acciaio inossidabile, progettato per applicazioni industriali che richiedono un rilevamento affidabile e preciso.

Metodo di rilevamento

Riflettente diffuso

Distanza di rilevamento

5...300 mm

Metodo di regolazione

Regolazione manuale

Metodo di connessione

Connettore M12

Tipo di uscita

PNP

Modalità di funzionamento

Commutazione alla luce/al buio

Tempo di risposta

0.5 ms

Materiale della custodia

Acciaio inossidabile

Dimensioni

Diametro: 18 mm; Lunghezza: 48 mm

Tipo di luce

Luce rossa non polarizzata

Tensione di alimentazione

10...30 V DC

Grado di protezione (IP)

IP67

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di OMRON.

([industrial.omron.eu](https://industrial.omron.eu/en/products/E3FC-DP22?utm_source=ope nai))